

RoomAPP GESTÃO OPERACIONAL DE QUARTOS DE HOTEL

O **RoomAPP** é um módulo funcional da Plataforma ILS – Smart Energy Management preparado para fazer a gestão operacional e energética dos quartos de hotel, gerindo a disponibilidade da energia eléctrica e da água em tempo real.

- Quarto energeticamente activo;
- Total ou parcialmente desligado quando não em uso;
- Informa back-office do estado do quarto;
- A governanta, os serviços de limpeza e de manutenção Usa APP num qualquer Smart-phone ou tablet.



O cliente, por seu lado, também poderá aceder a uma APP ou tablet, instalado na parede do quarto, para ter acesso aos consumos de electricidade e de água que tem hoje e que teve ontem, bem como implementar um nível de segurança na sua ausência, avisando-o se existir intrusão na sua ausência.

A tecnologia RoomAPP controla o sistema eléctrico do quarto e pode controlar o acesso à água mantendo-os desligados sempre que o quarto não está a ser usado e mantendo-os disponíveis quando o quarto está a ser usado. Após a inspecção do quarto, pela governanta, antes da chegada do cliente, esta muda-lhe o estado, passando a reservado, até à entrada do cliente, onde as funcionalidades serão activadas.

Inclui as seguintes funcionalidades:

- Liga e desliga energeticamente o quarto em condições previamente determinadas,
- Informa o estado do quarto; vazio, reservado, pronto, ocupado, ausente ou em manutenção,
- Pode medir consumos de energia, de água e níveis de usabilidade,
- Pode informar o cliente dos consumos através de um tablet ou APP,
- O cliente pode implementar um nível de segurança no seu quarto, com aviso para APP
- O cliente passa a estar num local ecologicamente activo onde a redução da pegada de carbono é controlada.

A system that adapts to your needs.

Gestão Operacional de Quartos

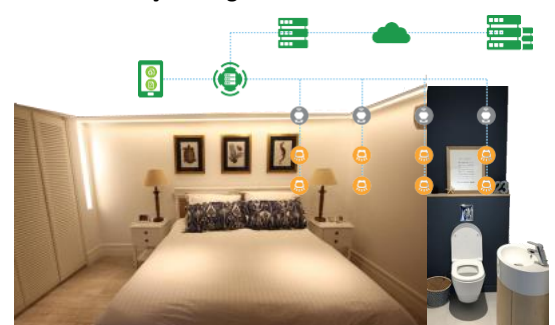


Hoteis



Quarto de hotel

Corte Inteligente da Iluminação e água na ausência



RoomAPP GESTÃO OPERACIONAL DE QUARTOS DE HOTEL



A SST é uma empresa de desenvolvimento tecnológico que conceptualizou e desenvolveu a Plataforma ILS - Smart Energy Management orientada para tornar edifícios, de qualquer tipo, mais inteligentes e mais eficientes.

A ILS otimiza o funcionamento dos equipamentos, ligando-os ou desligando-os quando necessário e gere a iluminação, fornecendo a adequada quantidade de luz no momento e local certo, sendo completamente autónoma e automática.

A Plataforma ILS já está instalada em vários escritórios, em organismos públicos e privados, em escolas, em piscinas, em pavilhões desportivos, em bibliotecas, em estações de serviço, em sedes de partidos políticos, em escritórios de organismos regionais e governamentais, em parques de estacionamento subterrâneos, em mercados, em armazéns, em parques exteriores, etc. podendo ser instalada onde for conveniente porque foi desenhada para ser parametrizável e totalmente flexível.

O departamento de I & D da SST Inovation, localizado no Funchal, na Madeira, melhora e simplifica continuamente os sistemas de análise e de control bem como as potencialidades de análise de dados de forma manter uma oferta funcional e competitiva junto do cliente, agora e no futuro!

Validated and supported by:



1º prémio atribuído à IsGreen II com o desenvolvimento da GreenLamp



Climate-KIC is supported by the EIT, a body of the European Union



1º prémio atribuído à IsGreen pela gestão mais eficiente de um edifício

Lisbon Office – SST Lda.
Rua Alexandre Ferreira, 38 B
Lumiar 1750-012
Lisboa – Portugal

Estonia Office – SST OÜ
Smart Secure Technologies OÜ
Narva mnt 5 Kesklinna linnaosa
Tallinn 10117, Estónia

Headquarters
Edifício B do Convento do Carmo
Av. Dr. João Martins de Azevedo s/n
2350-748
Torres Novas - Portugal

Madeira Office - SST Inovation
Rua Princesa D. Amélia
Edifício D. Amélia, nº 20
R/C, Sala N
9000-019 Funchal

(+351) 21 755 0223

(+351) 21 131 2842

mail@sstech.pt

sstech.pt bande.pt isgreen.eu